

かんきょう観察会報告No.165
活動グループ名：板橋区の蝶を調査する会

観察日時：2024年5月18日(土)

観察地域：板橋区立美術館周辺、都立赤塚公園赤塚城址周辺、板橋区立赤塚植物園及び万葉薬用園・農園

参加者：加地・神山・児嶋・小林・荘司・長澤・宮崎・山田・米澤・渡邊（10名）

当日の天気：晴れ（夏日）

観察結果

アゲハチョウ科

- ①アオスジアゲハ（成虫・卵）
- ②アゲハ（成虫・幼虫）
- ③クロアゲハ

シジミチョウ科

- ①ヤマトシジミ

シロチョウ科

- ①モンシロチョウ

タテハチョウ科

- ①アカボシゴマダラ（白化型・夏型）
- ②キタテハ
- ③コミスジ
- ④ツマグロヒョウモン♂♀
- ⑤テングチョウ
- ⑦ヒメジャノメ

観察概要

前日の夏日に引き続き今日も夏日で最高気温が28℃を越えたようです。

朝9時30分に美術館前に集合して観察を始めることとしていましたが、時間前に何人かが周辺の観察をしました。ここの周辺で、アオスジアゲハ・クロアゲハ・モンシロチョウ・アカボシゴマダラ（白化型）・キタテハ・コミスジ・ツマグロヒョウモン・テングチョウ・ヤマトシジミを観察しました。

スタジイの花はほぼ満開でした。例年ではこの花にアカシジミやウラギンシジミが見られましたが、今年はトンボ池周辺での観察はできませんでした。

時間になり、バッタ広場の方に移動することとしました。途中で、アカボシゴマダラの白化型がいました。また、登り斜面の途中でヒメジャノメを観察しました。

9時45分にバッタ広場周辺の観察を始めました。バッタ広場は最近、クヌギやコナラなどの若木を剪定したようで全体的に明るくなった感じがします。また、去年はクズ等で覆われていた場所もきれいに除草され、立ち入り禁止のロープが張られているところが何か所か有ります。ここでは蝶達は飛び回っておらず、クスの葉にアオスジアゲハの卵を確認しただけでした。周辺の広場では、モンシロチョウ・アカボシゴマダラの夏型・ツマグロヒョウモン♂・アゲハを観察しました。残念ながら、この周辺でもアカシジミは観察できませんでした。なお、バッタ広場の北側斜面（郷土史旅館側）ではクヌギ・コナラの木が何本か伐採され、周辺が明るくなったようです。

10時05分、梅林に移動しました。ここでは、ヤマトシジミとモンシロチョウだけの観察となりました。

なお、新しく公園の整備が行われており、ここの一部は工事車両の駐車場やプレハブ小屋ができていました。

10時15分にI宅の栗の木に来ました。栗の木は昨年クズに覆われ1/3位が枯れたようです。花はまだ咲いていませんでした。周辺では蝶は飛んでいませんでした。ここから、階段を降りて郷土資料館方面に進みました。

10時40分、郷土資料館と赤塚城址の崖との間に来ました。ここは、4~5年前まではミズイロオナガシジミが多く発生していた場所でした。発生していた木が伐採され、ここでは全く観察できなくなりました。また、数年前まではアカシジミが葉の上で休息しているのを観察していましたが、今年も観察できませんでした。

11時20分に赤塚植物園に着きました。コクサギにはカラスアゲハの幼虫・卵は確認できませんでした。昼食休憩の場所に来ました。アシタバにはキアゲハの幼虫・卵は確認できませんでした。

12時20分、昼食後万葉薬用園に入りました。ウマノスズクサは元気に育っているようですが、ジャコウアゲハの卵や幼虫は確認できませんでした。ここでは、アマドコロの葉を食べているヒゲナガクロハバチの幼虫を観察しました。また、ミカンの木に脱皮を終えたアゲハの幼虫がいました。

12時40分に隣の農園に来ました。アゲハ・モンシロチョウ・ツマグロヒョウモン♂♀を観察しました。

13時に解散としましたが、今日は天気の良いのにもかかわらず、例年より少なめの合計11種の観察結果でした。また、特にアカシジミの観察ができなかったのは残念でした。アカシジミは今年も発生数が減少しているように思われます。これから発生すると思われる、ウラナミアカシジミやミズイロオナガシジミも継続して生息していることを祈るばかりです。

2024年5月18日(土) 観察写真



アオスジアゲハ (卵)



アゲハ



アゲハ (幼虫)



モンシロチョウ



アカボシゴマダラ (白化型)



アカボシゴマダラ (夏型)



コムスジ



ツマグロヒョウモン



ヒメジャノメ



ヤマトシジミ



ヒゲナガクロハバチ

- ☆1、5月11日、荒川笹目橋周辺でアサマイチモンジ確認報告がありました。
- ☆2、5月12日、赤塚城址周辺でアカシジミ確認の報告がありました。昨年より約7日遅い初確認。
- ☆3、5月25日、赤塚城址周辺でウラナミアカシジミ確認の報告がありました。ここでは、2019年以来の確認です。